

OBIETTIVI SOSTENIBILI PANASONIC ENERGY

Panasonic

POWER YOUR DAY

2050

Panasonic Environment Vision

- Entro il 2050, Panasonic Corporation intende produrre più energia di quella che utilizza.
- Ridurremo l'energia consumata dai nostri prodotti e utilizzata nelle attività aziendali,
- incrementando, al tempo stesso, la quantità di energia generata e conservata dai nostri prodotti fino a superare quella impiegata.

All'avanguardia nella sostenibilità in Europa

- Impatto della politica a livello europeo tramite European Portable Battery Industry (EPBA)
- Tutte le batterie sono prive di mercurio; la produzione zinco-carbone non contiene piombo.
- Da oltre 20 anni, istituzione di punti di raccolta di batterie usate e relative organizzazioni di riciclo a livello europeo.
- Certificazione ISO-14001 per la gestione ambientale di tutti gli impianti produttivi di Panasonic Energy.

2X FABBRICA GREEN

Fabbrica batterie a **zero** discarica in Polonia

Fabbrica batterie a **zero** CO2 in Belgio

illuminazione a **LED** fino al **100%**

- materiali da costruzione riciclati
- materiali delle batterie riciclati
- acqua riutilizzata internamente
- niente rifiuti trasportati in discarica

Energia green al **100%**

fino all' **85%** della produzione locale in Europa

Produzione locale europea in Belgio e Polonia

- trasporti più brevi = minore impronta ecologica
- standard ambientali e qualità garantiti dalla legislazione UE

Plastica PET riciclabile

logistica smart

Riduzione del riempimento vuoti e dei trasporti tramite:

- smart display
- ottimizzazione pallet
- ottimizzazione trasporti
- trasporto intermodale

stoccaggio smart

Spedizione diretta dagli impianti di imballaggio

fino al **90%** di imballaggi riciclati

99% di imballaggio locale in Europa

LAVORARE GREEN

Nell'ambito della responsabilità sociale d'impresa (CSR) di Panasonic, offriamo quanto segue:

- caffè equo e solidale
- niente bicchieri di plastica
- indennità ai lavoratori che si recano al lavoro in bicicletta
- biciclette disponibili durante la pausa pranzo
- riciclo di toner e stampanti
- contributo economico a The Ocean Cleanup (€ 2500)